

高浜発電所第1、2号機審査資料	
資料番号	3
提出年月日	2023年2月22日

**設計及び工事計画認可申請【高浜発電所第1、2号機使用済燃料ピットの未臨界性評価の変更】
コメント整理表**

黄色ハッチング：審査会合コメント

No.	コメント日	コメント内容	対応（予定又は実績）	回答日	反映資料	回答状況
1	2月1日	「表1 核燃料物質お取扱施設及び貯蔵施設の主要設備リスト」に変更がない場合の申請書への記載要否を検討すること。	第2回ヒアリングで説明予定	2月22日	資料2-1	
2	2月1日	基本設計方針における臨界防止の設計条件の記載箇所を検討すること。	第2回ヒアリングで説明予定	2月22日	資料2-1	
3	2月1日	計測制御系統施設と兼用されている48体以外の制御棒について、使用前確認を受けているのかを確認すること。	1号については、基本設計方針に対する検査を実施済みであり、2号についても実施予定であることを回答済み。	2月16日審査会合にて回答済	-	回答済
4	2月1日	添付資料2 未臨界説明書における各添付資料の要否を検討すること。	第2回ヒアリングで説明予定	2月22日	資料2-1	
5	2月1日	添付資料2 未臨界説明書に設置許可添付八記載の評価条件を記載することについて検討すること。	第2回ヒアリングで説明予定	2月22日	資料2-1	
6	2月1日	実効増倍率の不確定性について、水位が低下した場合の影響の有無を資料を用いて説明すること。	補足説明資料にて説明する。 (不確定性に係る説明方針を検討する)	3月中旬 回答予定	資料2-2（未提出）	
7	2月16日	冠水～水位1000mmまでの設計公差による不確定性を説明すること。	補足説明資料にて説明する。 (不確定性に係る説明方針を検討する)	3月中旬 回答予定	資料2-2（未提出）	
8	2月16日	部分水位で臨界となる臨界実験の体系詳細と本評価に展開した際の見解を示すこと。	補足説明資料にて説明する。 (不確定性に係る説明方針を検討する)	3月中旬 回答予定	資料2-2（未提出）	
9	2月16日	塩素を含む体系のベンチマーク結果の本評価における扱いについて説明すること。	補足説明資料にて説明する。 (不確定性に係る説明方針を検討する)	3月中旬 回答予定	資料2-2（未提出）	
10		(以下余白)				